

智能热电阻温度变送器、一入一出、一入二出SWP-8083、WS1521

产品名称	智能热电阻温度变送器、一入一出、一入二出SWP-8083、WS1521
公司名称	上海谨华仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SWP 型号:SWP-8083
公司地址	乐清市柳市
联系电话	86-0577-27875529 15825414208

产品详情

swp-8000系列dc24v、220v 信号隔离转换器			
<p>一、特点·输出、电源、输出三者之间相互隔离·输入过流保护·动态响应时间小于0.1s·标准din (35mm) 导轨安装方便了用户的使用。二、工作原理· swp-8000系列信号隔离器是一种小型化卡装式仪表，主要功能是将4~20ma或1~5v信号转换成相互隔离的4~20ma或1~5v信号输出供给指示、记录仪、模拟调节器、可编程单多回路数字调节器、分散控制系统及工业过程控制机等，并组成各种各样自动监视、控制系统。因此本隔离器是构成非防爆自动控制系统不可缺少的仪表品种。三、技术参数</p>			
精度	± 0.2%fs	绝缘强度	输入、输出和电源之间
线性	± 0.1%fs	绝缘电阻	输入、输出和电源之间
负载电阻	250~750	消耗功率	1.5w (一路)
温度系数	< 100ppm/	电源	ac220v
响应时间	< 0.1s(0—9%)	工作温度	0-40 < 95%rh
输入信号	电 流：0~10ma、4~20ma、0~20ma (1路或2路) 电 压：0~5v、1~5v、0~10v、0-100v (绝对值小于100v) 热电偶：k、e、s、b、j、t、r、n、wre 热电阻：pt100、cu100、cu50、ba2、ba1、g 毫 伏：0~20mv、0~75mv、0~200mv		
输出信号	电压：0-2.5vdc、0-5vdc、1-5vdc、0-10vdc (负载rl 250k) (1路或2路) 电流：0-10madc、0-20madc、4-20madc (负载rl 650)。		
四、信号隔离器安装方式及安装尺寸 (采用标准din导轨)			

本产品的加工定制是是，品牌是SWP，型号是SWP-8083，类型是热电阻温度变送器，测量范围是-200~650（ ），测量精度是0.5%（ ），输出信号是4~20MA/1~5V，工作电压是DC24（ V）